



# Instrucciones Para Limpieza de Bombas y Para Juegos de Bombas

## Limpieza en Casa

Antes del primer uso y antes del primer uso cada día:

- ♥ Lave todas las piezas de su juego y de la bomba que tengan contacto con el seno y la leche después de cada uso (excepto la bomba y bolsa o frasco.) Lave en agua limpia, jabonosa y enjuague con agua fría, clara o lave en una máquina de lavaplatos - copa para senos, conectores (para conectar la botella), recipiente colector, válvulas, diafragmas, y membranas.
- ♥ Las partes pueden ser esterilizadas, si desea, usando estas instrucciones.
  - ♦ Ponga las piezas en una cacerola grande
  - ♦ Llene la cacerola a 1 pulgada del borde con agua fría que cubra todas las piezas
  - ♦ Cubra y hierva por 10 minutos
  - ♦ Quite de la estufa, escurra el agua y permita que las piezas se enfríen en la cacerola abierta

NOTA: No ponga la cacerola para atrás en el quemador

  - ♦ Quite todas las partes con las manos limpias, evite tocar lo interior de los artículos, y permita que se sequen al aire en una superficie limpia. Cubra las piezas mientras no las use

Si hay un desbordamiento y la leche accidentalmente entra en la tubería o gotas de agua entran en la tubería:

- ♥ Lave la tubería en agua con jabón, después enjuague en agua fría, clara.
- ♥ Si hay gotas de agua en la tubería – sacuda las gotas de agua hacia afuera y cuelgue para secar al aire. Para una sequedad mas rápida, una la tubería a la bomba y prenda la bomba por 1 – 2 minutos o hasta seco.
- ♥ Si la leche accidentalmente entra en la bomba, lávela en agua jabonosa, después enjuague en agua fría, clara. No lave el filtro en agua jabonosa. Enjuague el filtro en agua caliente sin jabón.
- ♥ No utilice agua en el motor.

## Cuidado del Conjunto de Émbolo de Medela

- ♥ El interior del cilindro debe estar liso siempre. Si se acumula depósitos de mineral o si se evidencia una capa blanca dentro del cilindro, tales acumulaciones se deben quitar para prevenir desgastes en el sello de goma.
- ♥ Para quitar la acumulación, limpie el cilindro con agua jabonosa tibia o con una solución de vinagre o agua.
- ♥ Rote el pistón en el cilindro a menudo para asegurarse que el sello de goma se este gastando uniformemente.
- ♥ Lavar el sello de goma y el anillo del regulador del vacío con agua jabonosa caliente también prolongara la vida de estas piezas. Esterilice solamente estas piezas cuando la leche es evidente en ellas. Este seguro que el sello de goma este completamente seco antes de usar.